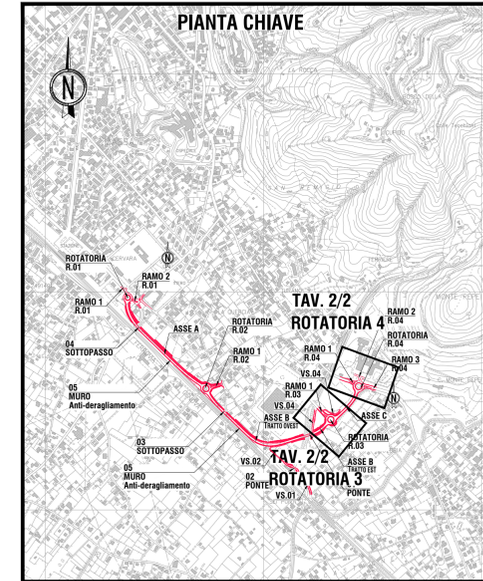
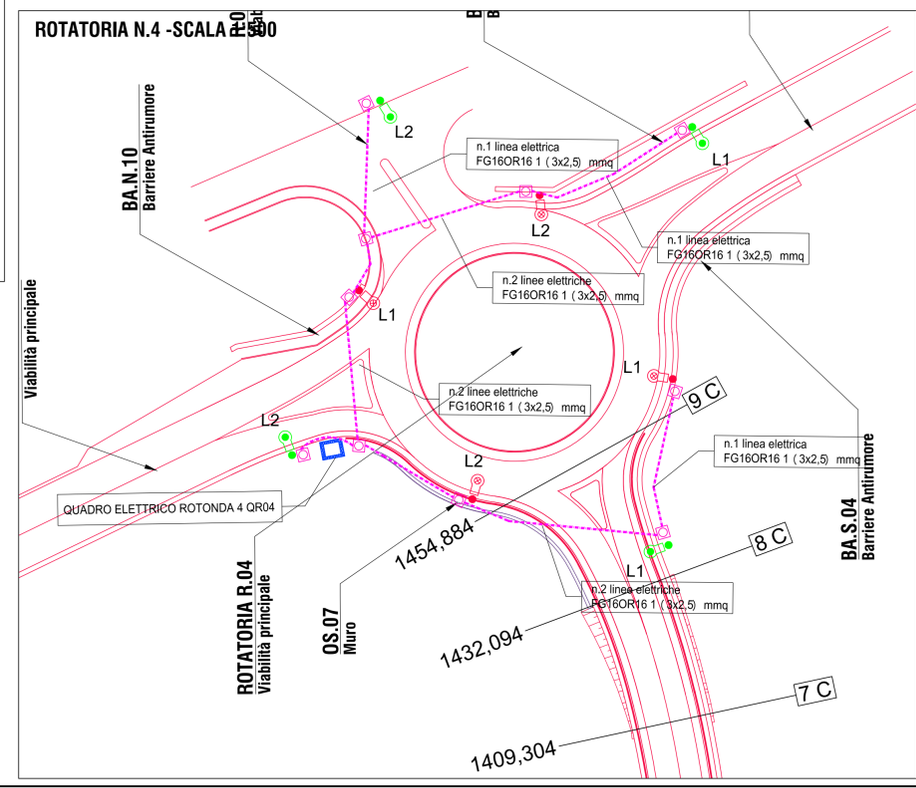
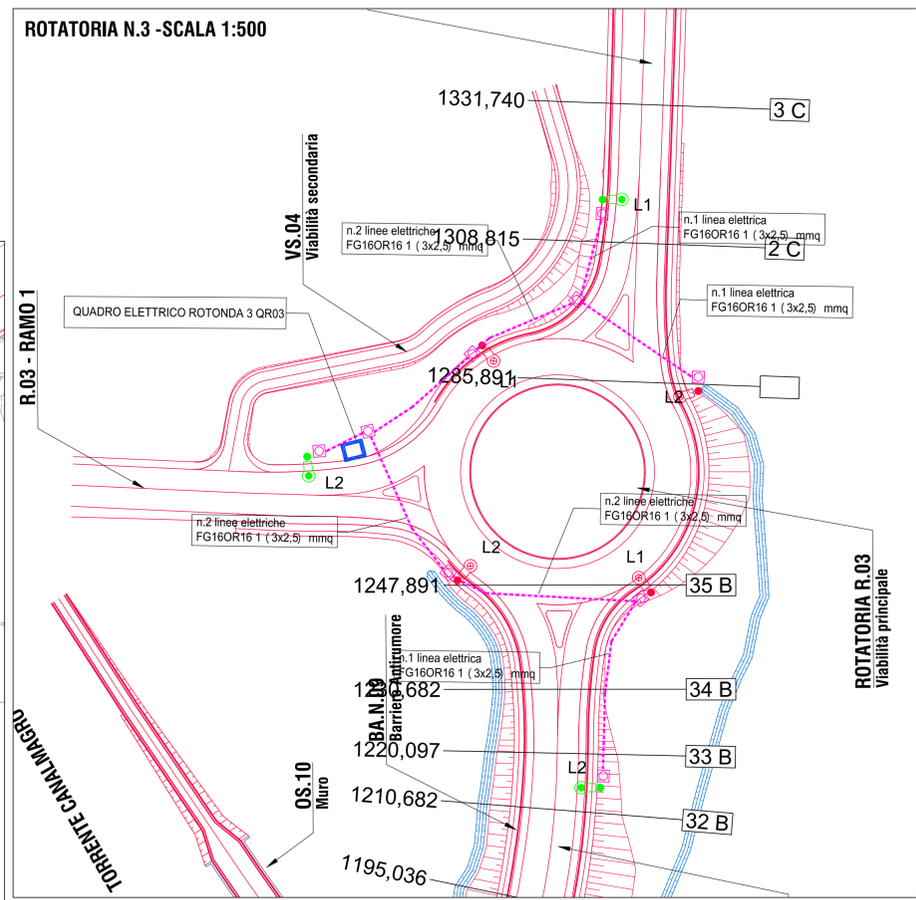


**INTERVENTI SU CORPI ILLUMINANTI ESISTENTI ROTONDA 4 - SCALA 1:500**



**LEGENDA SIMBOLI**

	ARMATURA STRADALE FLUSSO LUMINOSO 20232lm, POTENZA 174W INSTALLATA SU PALO H=8,0m; SBARACCIO 1mt
	ARMATURA STRADALE FLUSSO LUMINOSO 9466lm, POTENZA 79W INSTALLATA SU PALO H=8,0m; SBARACCIO 1mt
	ARMADIO IN VETRORESINA CONTENENTE QUADRI ELETTRICI 4/6 APPARECCHIATURA PER ALIMENTAZIONE IMPIANTI ILLUMINAZIONE ROTATORIE GRADO DI PROTEZIONE IP65.
	POZZETTO IN GALESTRUZZO 40x40x40mm COMPLETO DI CHIUSURA IN GHISA
	N.2 TUBAZIONE IN PVC CORRUGATO PER POSA INTERRATA ø 110mm.

Variante S.S.1 Aurelia – Variante in Comune di Massa 1°Lotto (Canal Magro – Stazione).

<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		cod. F1397
PROGETTAZIONE: RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: <i>Ing. Andrea Renzo – TECNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A2413</i>	MANDATARIA:  POLITECNICA <i>Ing. Marcello Mancone – POLITECNICA ordine Ingegneri Provincia di Firenze n.5723</i>	MANDANTI: MATILDI+PARTNERS <i>Ing. Marcello Mancone – POLITECNICA ordine Ingegneri Provincia di Firenze n.5723</i>
IL GEOLOGO: <i>Geol. Paolo Accardi GI – POLITECNICA Ordine Geologi Regione Toscana n.128</i>	IL PROGETTISTA: GRUPPO DI PROGETTAZIONE: COORDINAMENTO PROGETTAZIONE, PROGETTAZIONE STRADALE, GEOTECNICA ED OPERE STRUTTURALI: <i>Ing. Marcello Mancone – POLITECNICA ordine Ingegneri Provincia di Firenze n.5723</i>	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE: <i>Arch. Paolo Cabanelli – POLITECNICA ordine Architetti Provincia di Bologna n. 2921</i>
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: <i>Ing. Marcello Mancone – POLITECNICA ordine Ingegneri Provincia di Firenze n.5723</i>	CANTIERIZZAZIONE E FASI ESECUTIVE: <i>Ing. Alessio Gori – POLITECNICA ordine Ingegneri Provincia di Firenze n.5969</i>	IDROLOGIA ED IDRAULICA: <i>Ing. Alessandro Cicchetti – POLITECNICA ordine Ingegneri Provincia di Grosseto n.760</i>
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO: <i>Ing. Raffaele Franco Carso</i>	COLLABORATORI DI PROGETTO: <i>Ing. Massimo Palermo – POLITECNICA Ing. Mattia De Caro – POLITECNICA Ing. Giulio Meloni – POLITECNICA Geom. Franco Mariotti – POLITECNICA</i>	
PROTOCOLLO:	DATA:	

**12 – IMPIANTO ILLUMINAZIONE**

Planimetria impianti tecnologici e illuminazione degli svincoli – tav.2/2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	PROGR. ELAB.	REV.	SCALA:		
PROGETTO	1202_T00IM00IMP002A	1202				
DPF110				1:500		
D						
C						
B						
A	EMISSIONE	06/2020	POLITECNICA	MAX CARO	MANICONE	ARENDO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO